

## Technische Daten

### Temperatureinsatzbereich

Umgebung:	4/38 °C
Lagerung:	-20/+60 °C
Luftfeuchtigkeit:	Max. 90 % rH, nicht kondensierend

### Messbereich

Temperatur:	0/40 °C
Genauigkeit:	± 1 °C

### Versorgungsspannung

Sensorkopf:	Fest eingebaute Lithium-Batterie
Betriebszeit:	Bis 10 Jahre
Socket:	Energy harvesting (über Photovoltaikzelle)
Socket:	1 x 3,6 V 1/2 AA-Lithium-Batterie

### Gehäuse

Gehäuse aus Kunststoff (PC/ABS)	
Farbe:	Weiß, ähnlich RAL 9003
ø x H:	87 x 48 mm
Gewicht:	38 g
Schutzart:	IP30 (EN 60529)

### EnOcean®-Funk

EEP	
ASD 10:	A5-30-03
ASD 20:	F6-05-02
Frequenz:	868,3 MHz
Sendeleistung:	Max. 10 mW
Reichweite:	10 – 30 m
Reichweite:	abhängig von Raumsituation und Baumaterialien

### Lieferumfang

- Funk-Montagesockel
- Sensorkopf Rauchwarnmelder
- Montagezubehör

## Technische Zeichnungen

